

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

Inventor(s): Ono et al. Application No.: 10/584,425
Patent No.: 8,088,624 Filing Date: May 30, 2007
Issue Date: January 3, 2012 Docket No.: 2352.014

Title: METHOD OF DETECTING THROMBOSIS BY MEASURING VON
WILLENDBRAND FACTOR-CLEAVING PROTEASE

To: Attention: PETITIONS
Commissioner for Patents
P.O. Box 1450
Alexandria, VA 22313-1450

**PETITION TO CORRECT ASSIGNEE'S NAME ON ISSUED PATENT
UNDER 37 CFR 3.81(b)**

Dear Sir:

Upon proofreading the sealed patent, the patentee noticed an error in the name of the assignee. This error occurred in good faith and correction of the same would not involve changes in the patent that would constitute new matter or would require reexamination. The assignees' name is correct in the Notice of Recordations of Assignment document. The error occurred on the Issue Fee Transmittal form.

The error that occurred is that an assignee was omitted; Juridical Foundation The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute is a co-assignee with Mitsubishi Chemical Medience Corporation, into which Mitsubishi Kagaku Iatron, Inc. was previously merged. The correct ownership was not reflected on the Issue Fee Transmittal form. The Notice of Recordations showing the assignment from the inventors to the two companies and the Notice of Recordation showing the merger are attached.

The Commissioner is hereby authorized to charge the fee under 37 CFR 1.17(i), which is \$130 to Deposit Account No. 08-1935 and any other fees that may have been overlooked.

A Certificate of Correction, requesting this correction is also being filed along with payment of the required fee of \$100, a copy of the request is also attached.

Pattee hereby requests that if the above request is granted, that the file be forwarded to the Certificated of Correction Branch for the issuance of a Certificate of Correction.

Respectfully submitted,

Kathy Smith Dias
Attorney for Patentee
Registration No.: 41,707

Dated January 26, 2012

HESLIN ROTHENBERG FARLEY & MESITI P.C.

5 Columbia Circle

Albany, New York 12203-5160

Telephone: (518) 452-5600

Facsimile: (518) 452-5579

D:CHARLES E. BELL COMPANY:5 COLUMBIA CIRCLE

**UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE**UNDER SECRETARY OF COMMERCE FOR INTELLECTUAL PROPERTY AND
DIRECTOR OF THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

SEPTEMBER 13, 2007

PTAS



500363661A

CHARLES E. BELL
5 COLUMBIA CIRCLE
HESLIN ROTHENBERG FARLEY & MESITI P.C.
ALBANY, NY 12203UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE
NOTICE OF RECORDATION OF ASSIGNMENT DOCUMENT

THE ENCLOSED DOCUMENT HAS BEEN RECORDED BY THE ASSIGNMENT DIVISION OF THE U.S. PATENT AND TRADEMARK OFFICE. A COMPLETE MICROFILM COPY IS AVAILABLE AT THE ASSIGNMENT SEARCH ROOM ON THE REEL AND FRAME NUMBER REFERENCED BELOW.

PLEASE REVIEW ALL INFORMATION CONTAINED ON THIS NOTICE. THE INFORMATION CONTAINED ON THIS RECORDATION NOTICE REFLECTS THE DATA PRESENT IN THE PATENT AND TRADEMARK ASSIGNMENT SYSTEM. IF YOU SHOULD FIND ANY ERRORS OR HAVE QUESTIONS CONCERNING THIS NOTICE, YOU MAY CONTACT THE EMPLOYEE WHOSE NAME APPEARS ON THIS NOTICE AT 571-272-3350. PLEASE SEND REQUEST FOR CORRECTION TO: U.S. PATENT AND TRADEMARK OFFICE, MAIL STOP: ASSIGNMENT SERVICES BRANCH, P.O. BOX 1450, ALEXANDRIA, VA 22313.

RECORDATION DATE: 09/13/2007

REEL/FRAME: 019822/0695
NUMBER OF PAGES: 3

BRIEF: CORRECTIVE ASSIGNMENT TO CORRECT THE CO-ASSIGNEE'S NAME PREVIOUSLY RECORDED ON REEL 019352 FRAME 0718. ASSIGNOR(S) HEREBY CONFIRMS THE PROPER NAME IS JURIDICAL FOUNDATION THE CHEMO-SERO- THERAPEUTIC RESEARCH INSTITUTE.
DOCKET NUMBER: 2352.014

ASSIGNOR:
ONO, TOMOKO DOC DATE: 04/27/2007

ASSIGNOR:
SOJIMA, KENJI DOC DATE: 04/27/2007

ASSIGNOR:
HIRASHIMA, MASAKI DOC DATE: 04/27/2007

ASSIGNOR:
MORIKAWA, WATARU DOC DATE: 04/27/2007

D:CHARLES E. BELL COMPANY:5 COLUMBIA CIRCLE

ASSIGNOR:
SAKATA, YOICHI

DOC DATE: 04/27/2007

019822/0695 PAGE 2

ASSIGNEE:
MITSUBISHI KAGAKU IATRON, INC.
13-1 NISHI-GOKEN-CHO
SHINJUKU-KU
TOKYO, JAPAN 162-0812ASSIGNEE:
JURIDICAL FOUNDATION THE CHEMO-
SERO-THERAPEUTIC RESEARCH
INSTITUTE
6-1 OKUBO 1-CHOME
KUMAMOTO-SHI
KUMAMOTO, JAPAN 860-8568SERIAL NUMBER: 10584425 FILING DATE: 05/30/2007
PATENT NUMBER: ISSUE DATE:
TITLE: METHOD OF DETECTING THROMBOSIS BY MEASURING VON WILLENBRAND FACTOR-CLEAVING PROTEASEANTIONE ROYALL, EXAMINER
ASSIGNMENT SERVICES BRANCH
PUBLIC RECORDS DIVISION

ASSIGNMENT

WHEREAS, we, (1) Tomoko ONO of c/o MITSUBISHI KAGAKU IATRON, INC., 13-1, Nishi-Goken-cho, Shinjuku-ku, Tokyo 162-0812, Japan, (2) Kenji SOEJIMA of c/o Kikuchi Research Center, Juridical Foundation THE CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INSTITUTE, 1314-1, Yonnonishioki, Kawabe, Kyokushi-mura, Kikuchi-gun, Kumamoto 869-1298, Japan, (3) Masaki HIRASHIMA of c/o Kikuchi Research Center, Juridical Foundation THE CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INSTITUTE, 1314-1, Yonnonishioki, Kawabe, Kyokushi-mura, Kikuchi-gun, Kumamoto 869-1298, Japan, (4) Wataru MORIKAWA of c/o Kikuchi Research Center, Juridical Foundation THE CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INSTITUTE, 1314-1, Yonnonishioki, Kawabe, Kyokushi-mura, Kikuchi-gun, Kumamoto 869-1298, Japan, and (5) Yoichi SAKATA of 1-25-11, Fujimigaoka, Utsunomiya-shi, Tochigi 320-0011, Japan, have invented certain new and useful improvements in

METHOD OF DETECTING THROMBOSIS BY MEASURING VON WILLEBRAND FACTOR-CLEAVING PROTEASE, for which we have executed an application for Letters Patent of the United States, of even date herewith; and;

WHEREAS, MITSUBISHI KAGAKU IATRON, INC. of 13-1, Nishi-Goken-cho, Shinjuku-ku, Tokyo 162-0812, Japan and Juridical Foundation THE CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INSTITUTE of 6-1, Okubo 1-chome, Kumamoto-shi, Kumamoto 860-8568, Japan, are desirous of obtaining the entire right, title and interest in, to and under the said improvements and the said application;

NOW, THEREFORE, for good and valuable consideration, the receipt of which is hereby acknowledged, we the said assignee(s) have sold, assigned, transferred and set over, and by these presents do hereby sell, assign, transfer and set over, unto the said assignee(s), its successors, legal representatives and assigns, the entire right, title and interest in, to and under the said improvements, and the said application and all divisions, renewals and continuations thereof, and all Letters Patent which may be granted thereon and all reissues and extensions thereof, and all applications for Letters Patent which may be filed for said improvements in any country or countries foreign to the United States, and all Letters Patent which may be granted for said improvements in any country or countries foreign to the United States and all extensions, renewals and reissues thereof; and we hereby authorize and request the Commissioner of Patents of the United States, and any Official of any country or countries foreign to the United States, whose duty it is to issue patents on applications as aforesaid, to issue all Letters Patent for said improvements to the said assignee(s), its successors, legal representatives and assigns, in accordance with the terms of this instrument.

AND WE HEREBY covenant that we have full right to convey the entire interest herein assigned, and that we have not executed, and will not execute, any agreement in conflict herewith.

AND WE HEREBY further covenant and agree that we will communicate to the said assignee(s), its successors, legal representatives and assigns, any facts known to us respecting said improvements, and testify in any legal proceeding, sign all lawful papers, execute all divisional, continuing and reissue applications, make all rightful oaths and declarations and generally do everything possible to aid the said assignee(s), its successors, legal representatives and assigns, to obtain and enforce proper patent protection for said improvements in all countries.

We declare under penalty of perjury under the laws of the United States of America that we have signed this document as our own free act and that all of the foregoing is true and correct.

Date: April 27, 2007

s/ Tomoko Ono
Tomoko ONO

Date: April 27, 2007

s/ Kenji Soejima
Kenji SOEJIMA

Date: April 27, 2007

s/ Masaki Hirashima
Masaki HIRASHIMA

Date: April 27, 2007

s/ Wataru Morikawa
Wataru MORIKAWA

Date: April 27, 2007

s/ Yoichi Sakata
Yoichi SAKATA



UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

UNDER SECRETARY OF COMMERCE FOR INTELLECTUAL PROPERTY AND
DIRECTOR OF THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

DECEMBER 26, 2010

PTAS

KATHY SMITH DIAS
5 COLUMBIA CIRCLE
HESLIN ROTHENBERG FARLEY & MESITI P.C.
ALBANY, NY 12203

501365448

UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE
NOTICE OF RECORDATION OF ASSIGNMENT DOCUMENT

THE ENCLOSED DOCUMENT HAS BEEN RECORDED BY THE ASSIGNMENT DIVISION OF THE U.S. PATENT AND TRADEMARK OFFICE. A COMPLETE MICROFILM COPY IS AVAILABLE AT THE ASSIGNMENT SEARCH ROOM ON THE REEL AND FRAME NUMBER REFERENCED BELOW.

PLEASE REVIEW ALL INFORMATION CONTAINED ON THIS NOTICE. THE INFORMATION CONTAINED ON THIS RECORDATION NOTICE REFLECTS THE DATA PRESENT IN THE PATENT AND TRADEMARK ASSIGNMENT SYSTEM. IF YOU SHOULD FIND ANY ERRORS OR HAVE QUESTIONS CONCERNING THIS NOTICE, YOU MAY CONTACT THE EMPLOYEE WHOSE NAME APPEARS ON THIS NOTICE AT 571-272-3350. PLEASE SEND REQUEST FOR CORRECTION TO: U.S. PATENT AND TRADEMARK OFFICE, MAIL STOP: ASSIGNMENT SERVICES BRANCH, P.O. BOX 1450, ALEXANDRIA, VA 22313.

RECORDATION DATE: 12/01/2010

REEL/FRAME: 025434/0458

NUMBER OF PAGES: 13

BRIEF: MERGER (SEE DOCUMENT FOR DETAILS).
DOCKET NUMBER: 2352.014

ASSIGNOR:
MITSUBISHI KAGAKU IATRON, INC.

DOC DATE: 04/01/2009

ASSIGNEE:
MITSUBISHI CHEMICAL MEDIENCE
CORPORATION
2-8, SHIBAURA 4-CHOME, MINATO-KU
TOKYO, JAPAN 108-8559

D:KATHY SMITH DIAS COMPANY 3 COLUMBIA CIRCLE

025434/0458 PAGE 2

APPLICATION NUMBER: 10584425

FILING DATE: 05/30/2007

PATENT NUMBER:

ISSUE DATE:

TITLE: METHOD OF DETECTING THROMBOSIS BY MEASURING VON WILLEBRAND
FACTOR-CLEAVING PROTEASEKIMBERLY WHITE, EXAMINER
ASSIGNMENT SERVICES BRANCH
PUBLIC RECORDS DIVISION

VERIFICATION OF TRASLATION

I, Midori ENDO, of c/o Morita & Associates, 5th Fl.,
Itabashi-Chuo Bldg., 67-8, Itabashi 2-chome, Itabashi-ku,
Tokyo 173-0004, Japan, hereby certify that I am the
translator of the documents attached and I state that the
following is a true translation to the best of my knowledge
and belief of the certificate of the document describing
all currently effective matters of Mitsubishi Chemical
Medience Corporation.

Dated this 6th day of July, 2010

Signature of translator: Midori ENDO
Midori ENDO

PARTIAL TRANSLATION

THE CERTIFICATE OF THE DOCUMENT DESCRIBING ALL
CURRENTLY EFFECTIVE MATTERS

2-8, Shibaura 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8559, Japan
Mitsubishi Chemical Medience Corporation
Number of Corporation Juristic Person: 0104-01-068675

Name of the company:
Mitsubishi Chemical Medience Corporation

Location of the Head Office:
2-8, Shibaura 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8559, Japan

Method of Official Announcement:
Official Announcement is published in the Official Gazette

Date of Establishment of the Company:
April 15, 1975

(★1)

Mergers of Corporations: (*2)

Mitsubishi Kagaku Iatron, Inc. having office at 13-1,
Nishi-Gokken-cho, Shinjuku-ku, Tokyo 162-0812, Japan was
merged on April 1, 2009.

Registered: April 1, 2009

(*3)

This is to certify that this document contains the description of all currently effective matters which are recorded in the Commercial Register.

May 19, 2010
Tokyo Legal Affairs Bureau
Minato Branch Office
Register Michio SASHOJI

Reference No. wa703402

*denotes cancelled matter

9/9

Translator's notes

*¹: Translations of some items are omitted.

^{*2}: Translations of 5 other messages are omitted.

*3: Translations of 5 other mergers are omitted.

履歴事項全部証明書

東京都港区芝浦四丁目2番8号
 三菱化学メディエンス株式会社
 会社法人等番号 0104-01-068675

商 号	三菱化学メディエンス株式会社
本 店	東京都港区芝浦四丁目2番8号
公告をする方法	官報に掲載して行なう
会社成立の年月日	昭和50年4月15日
目的	<ul style="list-style-type: none"> (1) 診療及び検査に必要な臨床検査 (2) 健康診断に必要な検査 (3) 医療用、診断用、生体分析用、一般分析用及び介護用の機器、器具、材料、設備及びこれらに関するシステムの製造、開発、販売、賃貸及び輸出入 (4) 衛生材料の製造、開発、販売及び輸出入 (5) 医療用、診断用、生体分析用及び一般分析用の機器の修理 (6) 臨床検査用試薬、医薬品、生物学的製剤、医薬部外品、毒物、劇物、化学品、化粧品の製造、開発、販売及び輸出入並びに介護用品、日用雑貨品の販売 (7) 生命科学の基礎及び応用技術に基づく医薬品、医薬部外品、診断薬、生化学薬品、臨床検査用試薬及び医療用器具の研究開発、製造、加工及び販売 (8) 医薬品、医薬部外品、化粧品、食品等の研究開発に関する臨床試験及び非臨床試験 (9) 動物の診療及び健康診断に必要な検査 (10) 食品及び医薬品、農薬等化学物質の安全性評価に関する試験及び研究 (11) 各種化学物質、天然物、微生物等全ての物質に関する非臨床試験、臨床試験及び研究 (12) 生命科学の基礎及び応用技術に基づく各種化学物質等の非臨床試験、臨床試験及び研究 (13) 食品の成分及び人体に及ぼす影響についての調査及び分析 (14) 臨床検査、医療、介護、保健、衛生、健康及び体力の保持増進に関する研究 (15) 病院及び介護施設運営に付帯する給食、食堂、売店、清掃及び滅菌業務等請負 (16) 保険調剤薬局の経営 (17) 請負形態による要介護者及び要支援者に対する在宅介護サービス及び在宅サービス計画（ケアプラン）に関する業務 (18) 老人保健法に基づく老人訪問看護ステーション及び健康保険法に基づく訪問看護ステーションの設置及び運営 (19) 医療、介護及び臨床検査に関する情報処理システムの開発及び販売 (20) 健康及び体力の保持増進に関する知識の普及啓発並びにそのための施設の建設及び運営 (21) 臨床検査に関する技術者及び介護者の研修及び養成 (22) 一般労働者派遣事業及び特定労働者派遣事業 (23) 標識化合物（ラジオアイソotope）の合成等

東京都港區芝浦四丁目2番8号
 三菱化学メディエンス株式会社
 会社法人等番号 0104-01-068675

	(24) 労働作業環境の測定 (25) 環境分析及び環境計量証明業務並びに各種化学物質の分析業務 (26) 飲料水の水質検査 (27) 実験動物の輸入、検疫、生産及び販売に関する業務 (28) 医薬品、農薬、化学品等の製造、販売、許可又は使用に係る申請に関する業務の受託 (29) 各種化学物質、バイオ関連物質、電磁波等生活環境に影響を及ぼす規制、安全性及びリスク評価に関する各種調査 (30) 前各号に関するコンサルティング業務並びに技術文書の作成、翻訳及び出版業 (31) 病院経営に関するコンサルティング業務 (32) 倉庫業及び配送センターの管理運営 (33) 前各号に付帯関連する一切の業務																											
単元株式数	1000株																											
発行可能株式総数	4500万株																											
発行済株式の総数 並びに種類及び数	発行済株式の総数 2206万2109株																											
株券を発行する旨の定め	当会社の株式については、株券を発行する																											
資本金の額	金30億円																											
株式の譲渡制限に関する規定	本会社の株式の譲渡については、取締役会の承認を得なければならない																											
株主名簿管理人の氏名又は名称及び住所並びに営業所	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 本店																											
役員に関する事項	<table> <tr> <td><u>取締役</u></td> <td><u>佐川直敏</u></td> <td>平成18年 6月29日重任</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td><u>取締役</u></td> <td><u>佐川直敏</u></td> <td>平成19年 6月28日重任</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>平成19年 7月10日登記</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>平成20年 3月31日辞任</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>平成20年 4月 3日登記</td> </tr> </table>	<u>取締役</u>	<u>佐川直敏</u>	平成18年 6月29日重任			-----	<u>取締役</u>	<u>佐川直敏</u>	平成19年 6月28日重任			-----			平成19年 7月10日登記			-----			平成20年 3月31日辞任			-----			平成20年 4月 3日登記
<u>取締役</u>	<u>佐川直敏</u>	平成18年 6月29日重任																										

<u>取締役</u>	<u>佐川直敏</u>	平成19年 6月28日重任																										

		平成19年 7月10日登記																										

		平成20年 3月31日辞任																										

		平成20年 4月 3日登記																										

東京都港区芝浦四丁目2番8号
三菱化学メディエンス株式会社
会社法人等番号 0104-01-068675

	取締役	横山泰三	平成18年 6月29日重任
	取締役	横山泰三	平成19年 6月28日重任
			平成19年 7月10日登記
			平成20年 3月31日辞任
			平成20年 4月 3日登記
	取締役	梅津浩平	平成18年 6月29日重任
	取締役	梅津浩平	平成19年 6月28日重任
			平成19年 7月10日登記
	取締役	梅津浩平	平成20年 6月27日重任
			平成20年 7月10日登記
			平成21年 3月31日辞任
			平成21年 4月 1日登記
	取締役	増本泰博	平成18年 6月29日重任
	取締役	増本泰博	平成19年 6月28日重任
			平成19年 7月10日登記
	取締役	増本泰博	平成20年 6月27日重任
			平成20年 7月10日登記
			平成21年 3月31日辞任
			平成21年 4月 1日登記

東京都港区芝浦四丁目2番8号
 三菱化学メディエンス株式会社
 会社法人等番号 0104-01-068675

	<u>取締役</u> 中山 清	平成18年 6月29日重任
	<u>取締役</u> 中山 清	平成19年 6月28日重任
		平成19年 7月10日登記
		平成20年 6月27日退任
		平成20年 7月10日登記
	<u>取締役</u> 吉富 敏彦	平成19年 4月 1日就任
	<u>取締役</u> 吉富 敏彦	平成19年 6月28日重任
		平成19年 7月10日登記
	<u>取締役</u> 吉富 敏彦	平成20年 6月27日重任
		平成20年 7月10日登記
	<u>取締役</u> 吉富 敏彦	平成21年 6月30日重任
		平成21年 7月13日登記
	<u>取締役</u> 小川 洋美	平成19年 4月 1日就任
	<u>取締役</u> 小川 洋美	平成19年 6月28日重任
		平成19年 7月10日登記
		平成19年 8月31日辞任
		平成19年 9月 3日登記
	<u>取締役</u> 鈴木 四郎	平成20年 6月27日就任
	<u>取締役</u> 鈴木 四郎	平成20年 7月10日登記
		平成21年 6月30日重任
		平成21年 7月13日登記

東京都港区芝浦四丁目2番8号
三菱化学メディエンス株式会社
会社法人等番号 0104-01-068675

	取締役	<u>六本木千明</u>	平成20年 6月27日就任
			平成20年 7月10日登記
	取締役	<u>六本木千明</u>	平成21年 6月30日重任
			平成21年 7月13日登記
	取締役	<u>加賀邦明</u>	平成20年 6月27日就任
			平成20年 7月10日登記
	取締役	<u>加賀邦明</u>	平成21年 6月30日重任
			平成21年 7月13日登記
	取締役	<u>黒川清</u>	平成21年 4月 1日就任
			平成21年 4月 1日登記
	取締役	<u>黒川清</u>	平成21年 6月30日重任
			平成21年 7月13日登記
	取締役	<u>上遠野延行</u>	平成21年 4月 1日就任
			平成21年 4月 1日登記
	取締役	<u>上遠野延行</u>	平成21年 6月30日重任
			平成21年 7月13日登記
	取締役	<u>露木滋</u>	平成22年 4月 1日就任
			平成22年 4月 6日登記

東京都港区芝浦四丁目2番8号
三菱化学メディエンス株式会社
会社法人等番号 0104-01-068675

	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成19年 4月 1日就任
	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成19年 6月28日重任
	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成19年 7月10日登記
	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成20年 6月27日重任
	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成20年 7月10日登記
	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成21年 6月30日重任
	横浜市旭区若葉台四丁目7番1103号 代表取締役 吉富敏彦	平成21年 7月13日登記
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成19年 4月 1日就任
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成19年 6月28日重任
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成19年 7月10日登記
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成20年 6月27日重任
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成20年 7月10日登記
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成21年 3月31日辞任
	埼玉県越谷市大字大林571番地2 代表取締役 増本泰博	平成21年 4月 1日登記
	神奈川県相模原市東林間三丁目12番7号 代表取締役 鈴木四郎	平成21年 4月 1日就任
	神奈川県相模原市東林間三丁目12番7号 代表取締役 鈴木四郎	平成21年 4月 1日登記
	神奈川県相模原市東林間三丁目12番7号 代表取締役 鈴木四郎	平成21年 6月30日重任
	神奈川県相模原市東林間三丁目12番7号 代表取締役 鈴木四郎	平成21年 7月13日登記
	埼玉県鶴ヶ島市南町二丁目1番19-104号 新鶴団地 代表取締役 六本木千明	平成21年 4月 1日就任
	埼玉県鶴ヶ島市南町二丁目1番19-104号 新鶴団地 代表取締役 六本木千明	平成21年 4月 1日登記
	埼玉県鶴ヶ島市南町二丁目1番19-104号 新鶴団地 代表取締役 六本木千明	平成21年 6月30日重任
	埼玉県鶴ヶ島市南町二丁目1番19-104号 新鶴団地 代表取締役 六本木千明	平成21年 7月13日登記

東京都港区芝浦四丁目2番8号
 三菱化学メディエンス株式会社
 会社法人等番号 0104-01-068675

	<u>監査役</u> 濱川 博	平成19年 4月 1日就任
	<u>監査役</u> 濱川 博	平成19年 6月28日重任
	<u>監査役</u> 加賀 邦明	平成19年 7月10日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 加賀 邦明	平成16年 6月29日就任
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 加賀 邦明	平成19年 6月28日重任
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 千賀 功	平成19年 7月10日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 千賀 功	平成20年 6月27日辞任
	<u>監査役</u> 千賀 功	平成20年 7月10日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 千賀 功	平成21年 3月31日辞任
	<u>監査役</u> 千賀 功	平成21年 4月 1日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 辻村 憲治	平成18年 6月29日就任
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 辻村 憲治	平成19年 6月28日重任
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 辻村 憲治	平成19年 7月10日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 辻村 憲治	平成20年 6月27日辞任
	<u>監査役</u> 辻村 憲治	平成20年 7月10日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 馬渕 恵一郎	平成20年 6月27日就任
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 馬渕 恵一郎	平成20年 7月10日登記
	(社外監査役)	
	<u>監査役</u> 木村 雄輔	平成20年 6月27日就任
	(社外監査役)	平成20年 7月10日登記

東京都港区芝浦四丁目2番8号
 三菱化学メディエンス株式会社
 会社法人等番号 0104-01-068675

	監査役 増本泰博	平成21年 4月 1日就任 平成21年 4月 1日登記
	会計監査人 新日本監査法人	平成18年 6月29日重任 平成19年 6月28日重任
	会計監査人 新日本監査法人	平成19年 7月10日登記 平成20年 6月27日重任
	会計監査人 新日本監査法人	平成20年 7月10日登記 平成20年 7月1日新日本監査法人の名称変更
	会計監査人 新日本有限責任監査法人	平成20年 7月10日登記 平成21年 6月30日重任
	会計監査人 新日本有限責任監査法人	平成21年 7月13日登記
会社分割	平成21年2月1日東京都千代田区神田東松下町45番地ノイエス株式会社に分割	平成21年 2月 5日登記
	平成21年9月1日埼玉県北葛飾郡松伏町塙比地795番地1株式会社ウイーズに分割	平成21年 9月 4日登記
吸収合併	平成20年4月1日東京都板橋区小豆沢四丁目25番11号株式会社日本細胞病理ラボラトリを合併	平成20年 4月 3日登記
	平成20年10月1日名古屋市千種区今池五丁目20番9号株式会社岩田血清検査所を合併	平成20年10月 1日登記
	平成21年4月1日東京都港区芝浦四丁目2番8号株式会社三菱化学安全科学研究所を合併	平成21年 4月 1日登記
	平成21年4月1日東京都新宿区西五軒町13番1号株式会社三菱化学ヤトロンを合併	平成21年 4月 1日登記

東京都港区芝浦四丁目2番8号
三菱化学メディエンス株式会社
会社法人等番号 0104-01-068675

	平成21年9月1日東京都文京区大塚五丁目3番13号株式会社ダイヤライフ を合併 平成21年 9月 2日登記
	平成21年10月1日長崎県長崎市浜口町9番9号株式会社九州メディカルサイエンスを合併 平成21年10月 5日登記
取締役会設置会社に関する事項	取締役会設置会社
監査役設置会社に関する事項	監査役設置会社
監査役会設置会社に関する事項	監査役会設置会社
会計監査人設置会社に関する事項	会計監査人設置会社
登記記録に関する事項	平成19年4月1日東京都板橋区志村三丁目30番1号から本店移転 平成19年 4月13日登記

これは登記簿に記録されている閉鎖されていない事項の全部であることを証明
した書面である。

平成22年 5月19日
東京法務局港出張所
登記官

佐生道夫

